



## Carrello portacasse h55\_135

Carrello portacasse con spalla dritta, portata massima di 250 kg, 2 ruote pneumatiche Ø 260 mm. Dimensioni: L 50 x P 52 x H 125 cm.

Il carrello portacasse H55\_135 è la soluzione ideale per il trasporto di cassette, pacchi e scatole ingombranti, garantendo massima praticità e robustezza in ogni contesto. Grazie alla sua spalla dritta, è adatto sia per ambienti industriali che domestici, offrendo versatilità e facilità d'uso.

La struttura è realizzata in ferro elettrosaldato, con una verniciatura a polveri acriliche che assicura una lunga durata e resistenza all'usura. La pala di carico da 42 x 22 cm consente di trasportare facilmente carichi voluminosi, fino a una portata massima di 250 kg.

Le 2 ruote pneumatiche da Ø 260 mm con cerchio in acciaio sono progettate per garantire una volenza fluida grazie alla gabbia a rulli, e sono adatte a diversi tipi di pavimentazione, come gres, asfalto, cemento, resinato, grigliato e terreni sterrati. I pneumatici a 4 tele (4PR) offrono una resistenza superiore, con una pressione massima di 2.5 bar (36 psi).

Il carrello è dotato di manopole ergonomiche in gomma atossica, che assicurano una presa comoda e sicura durante l'utilizzo. Le ruote interne alla struttura migliorano la stabilità e la manovrabilità, rendendolo pratico anche in spazi stretti.

Conforme alle normative CE, il carrello viene fornito montato e pronto all'uso, con un design funzionale e un colore verde RAL6018 che ne evidenzia la qualità professionale.

Trasporta i tuoi carichi in modo semplice e sicuro! Ordina il carrello portacasse H55\_135 e scopri la robustezza e la praticità di

Quanto costa? È un prodotto professionale. Contattaci per offerte su quantità multiple.

Caratteristiche tecniche:

Struttura: ferro elettrosaldato con verniciatura a polveri acriliche

Dimensioni: L 50 x P 52 x H 125 cm

Capacità di carico: 42 x 22 cm

Peso: 15 kg

Portata massima: 250 kg

Ruote: 2 ruote pneumatiche cerchio acciaio Ø 260

Manopole in gomma antiscivolo e ergonomiche

Struttura in ferro H55\_135, grande capacità di 250 kg, le ruote pneumatiche Ø 260 mm e la struttura in ferro

Salda è ideale per trasportare carichi ingombranti su qualsiasi superficie.

Colore: verde RAL6018

Fornito: montato e pronto all'uso

Grazie alle manopole ergonomiche e al design con ruote interne, offre una manovrabilità ottimale anche in spazi stretti. Scegli

Un prodotto conforme alle normative CE e pronto all'uso per garantire sicurezza e affidabilità nei tuoi trasporti.

Benefici per l'utente.

per industria e casa, carrello portacasse verde RAL6018.

- Robustezza: struttura in ferro elettrosaldato con portata fino a 250 kg.
- Versatilità: ideale per trasporti su diverse superfici, come cemento, asfalto o terreni sterrati.
- Facilità d'uso: manopole ergonomiche e ruote interne per una manovrabilità ottimale.
- Lunga durata: verniciatura a polveri acriliche resistente all'usura.
- Pronto all'uso: fornito già montato, senza bisogno di ulteriori assemblaggi.

## INFORMAZIONI

- FAQ:
- **Larghezza in millimetri** 500.0000
  - **Profondità in millimetri** 520.0000
  - **Altezza in millimetri** 1250.0000
  - **portata** 250 Kg
  - **ruote** ruote pneumatiche
  - **tipologia** pala

## Carrello portacasse h55\_135

### Carrello portacasse h55\_135

Portata: 250 Kg

Ruote: ruote pneumatiche

Tipologia: pala

Larghezza in millimetri: 500 mm

Profondità in millimetri: 520 mm

Altezza in millimetri: 1250 mm

